

PROJEKT TECHNICZNY

Nazwa zadania: **Projekt boiska do plażowej piłki siatkowej wraz z ogrodzeniem na działkach nr 28/22 obr. 5, 1/68 obr. 1 jednostki ewidencyjnej miasto Pruszcz Gdański.**

Adres obiektu: **Boisko do plażowej piłki siatkowej na terenie rekreacyjnym przy ul. F. Rogozińskiego w Pruszczu Gdańskim**

Zamawiający: **Gmina Miejska Pruszcz Gdański
ul. Grunwaldzka 20
83-000 Pruszcz Gdański**

KAT Obiektu : V

OPRACOWAŁA: MARIA TURSKA

POM/BO/5030/01

NR EW. 3789/Gd/88

mgr inż. Maria Turcka
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności konstr.-budowl.
nr ewid. 3789/Gd/88, POM/BO/5030/01

I. CZEŚĆ OPISOWA

1. Tytuł opracowania

Projekt boiska do plażowej piłki siatkowej przy ul. F. Rogozińskiego w Pruszczu Gdańskim.

2. Inwestor

Gmina Miejska Pruszcz Gdański
ul. Grunwaldzka 20, 83-000 Pruszcz Gdański

3. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt boiska do plażowej piłki siatkowej o wymiarach 17,0 x 25,0 m w Pruszczu Gdańskim, przy F. Rogozińskiego jako kontynuacja terenu rekreacyjno - sportowego.

Opracowanie jest zgodne z funkcją terenu określoną uchwalonym miejscowym planem zagospodarowania terenu.

Przedmiotowe opracowanie będzie stanowić podstawę do zgłoszenia zamiaru przeprowadzenia robót budowlanych.

4. Istniejące zagospodarowanie terenu

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na działkach nr 28/22 obr. 5, 1/68 obr. 1 jednostki ewidencyjnej miasto Pruszcz Gdański. Na przedmiotowych działkach znajduje się zagospodarowany teren rekreacyjno – sportowy, w szczególności elementy małej architektury, oświetlenie parkowe, nawierzchnie utwardzone – ciągi piesze, boisko wielofunkcyjne ogrodzone piłkochwytnymi oraz siłownia zewnętrzna.

Teren jest płaski, z uskokiem opadający w kierunku północnym, porośnięty trawą.

5. Projektowane zagospodarowanie terenu

Projekt przewiduje budowę boiska do plażowej piłki siatkowej na działkach o numerze ewidencyjnym nr 28/22 obr. 5, 1/68 obr. 1 jednostki ewidencyjnej miasto Pruszcz Gdański. Wymiary boiska wynoszą 8,0 x 16,0 m. Dodatkowo projektuje się wolną przestrzeń wokół boiska o szerokości 4,50 m. Całkowity obszar przeznaczony do gry wynosi 17,0 x 25,0 m i ogrodzony zostanie piłkochwytnymi o wysokości 4m.

Projektowana powierzchnia boiska 8,0 x 16,0 m: 128,00 m²

Projektowana powierzchnia przeznaczona do gry : 425,00 m²

Projektowane boisko znajduje się ok. 2 m w strefie ograniczenia kablowej linii wysokiego napięcia 110 kV określonej w MPZP.

6. Wpływ na środowisko i otoczenie

Budowany obiekt nie wymaga ustalenia strefy ochrony sanitarnej, nie narusza praw osób trzecich, wynikających z ich usytuowania oraz projektowanej funkcji. Wymaga przesadzenia 5 sztuk drzew – klon pospolity o obwodzie do 14 cm.

7. Opinia geotechniczna

Zgodnie z klasyfikacją przedstawioną w Rozporządzeniu Ministra Transportu, Budownictwa i

Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r., w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz.U. 2012 poz. 463) budowa boiska należy do I kategorii geotechnicznej w prostych warunkach gruntowo-wodnych. Wody opadowe z boiska zostaną rozprowadzone po nieutwardzonej powierzchni działki i odprowadzone bezpośrednio do gruntu.

8. Rozwiązania techniczne

8.1. Przestrzeń do grania

Wokół boiska zaprojektowano obrzeża betonowe o wymiarach 6x20x100cm.

Obrzeża należy posadzić na ławie z betonu C12/15 o wymiarach 19x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej w stosunku 1:3 o grubości 3 cm. Obrzeża betonowe wokół boiska należy zabezpieczyć nakładką gumowaną.

Nawierzchnię powierzchni przeznaczoną do gry o wymiarach 17,0x25,0 m zaprojektowano jako warstwę piasku drobnego o grubości 40 cm. Piasek przeznaczony na nawierzchnię powinien posiadać uziarnienie o frakcji 0/2 mm. Przed wbudowaniem, piasek powinien zostać przesiany i przepłukany, w celu usunięcia wszelkich zanieczyszczeń oraz frakcji pylastej. Koryto należy zabezpieczyć geowłókniną separacyjną o gramaturze 200 g/m².

8.2. Słupki do zawieszenia siatki

Projektuje się słupki aluminiowe anodowane o wysokości 3000 mm o profilu owalnym. Słupki powinny być wyposażone w naciąg do płynnej regulacji wysokości siatki w zakresie od 198-245 cm oraz 4 zaczepy, służące do mocowania siatki.

Słupki powinny spełniać wymagania PZPS oraz normę PN-EN 1271:2006 p.4 oraz Certyfikat Bezpieczeństwa wydany przez Instytut Sportu

Projektuje się fundamenty betonowe z betonu C12/15 o wymiarach 50x50x120 cm. Słupki należy osadzić bezpośrednio w betonie.

8.3. Siatka

Siatka do gry powinna mieć wymiary 8,50x1,0 m. Powinna być wykonana z polietylenowego sznurka, bezwęzłowa, grubości ok. 2,3 mm, koloru czarnego. Szerokość oczek ok. 10 cm. Po obwodzie

siatka powinna być wzmocniona taśmą okalającą o szerokości 7 cm (górną), 5 cm (dolną taśmą) w kolorze żółtym. W celu zapewnienia siatce stabilności, na obu krótszych końcach powinny być umieszczone pręty z poliestru zbrojonego włóknem. Siatka powinna być wyposażona w trzy linki po obu stronach z zapięciami do szybkiego naciągu. Dodatkowo, siatka powinna być wyposażona w kieszenie do antenek rozstawione w odległości 8,0 m od siebie, określające granice boiska do gry.

8.4. Taśmy do oznakowania boiska

Do oznakowania boiska należy stosować taśmy z tworzywa polipropylenowego o szerokości 5 cm, kotwione w gruncie za pomocą szpilek. Taśmy powinny być koloru niebieskiego bądź czerwonego.

8.5 Ogrodzenie terenu

W ramach ogrodzenia terenu należy wykonać piłkochwyty systemowe o wysokości 4m. Piłkochwyty z siatki PP o grubości minimum 4 mm, bezwęzłowe, w kolorze zielonym, o wymiarach oczka 5x5 cm. Materiał powinien być przeznaczony do użytku zewnętrznego, zabezpieczony powłoką UV.

Obwodowo góra i dołem należy zastosować linkę stalową min 4 mm, ocynkowaną. Siatka mocowana do linek obwodowych za pomocą ocynkowanych karabińczyków w odstępie co 40 cm (dolne karabińczyki powinny być zabezpieczone przed kradzieżą). Słupki stalowe ocynkowane ogniowo kwadratowe o wymiarach minimalnych 10x10x4mm, mocowane na fundamencie betonowym 120x40x40 cm.

W ogrodzeniu należy uwzględnić bramę 5m i wysokości 3m zamykaną na klucz oraz dwie furtki 1,8 m x 2m również z możliwością zamknięcia na klucz.

9. Powierzchnia biologicznie czynna

Bilans terenu rekreacyjnego

Dz. 28/22 obr. 5 – 135 684, 00 m²

Dz. 1/68 obr. 1 – 51 530,00 m²

Powierzchnie ogółem

dojścia, chodniki	2 293,00 m ²
droga dojazdowa i plac techniczny	578,00 m ²
geokratka wypełnienie żwirem	339,00 m ²
geokratka wypełnienie trawą	414,00 m ²
boisko	1 204,00 m ²
ścieżka rowerowa	155,00 m ²
tor rolkarski	2 027,00 m ²
powierzchnia bezpieczna	754,00 m ²
piach	502,00 m ²
trawy ozdobne	222,00 m ²
ogrody deszczowe	560,00 m ²
pozostałe (łąki kwietne i teren nieurządzony)	177 741,00 m ²

Boisko do siatkówki plażowej z nawierzchnią z piasku 425,00 m²

RAZEM 187 214,00 m²

Powierzchnia biologicznie czynna

geokratka wypełnienie żwirem (85%)	288,15 m ²
geokratka wypełnienie trawą (85%)	351,90 m ²
trawy ozdobne	222,00 m ²
ogrody deszczowe	560,00 m ²
pozostałe (łąki kwietne i teren nieurządzony)	177 741,00 m ²

RAZEM 179 163,05 m²

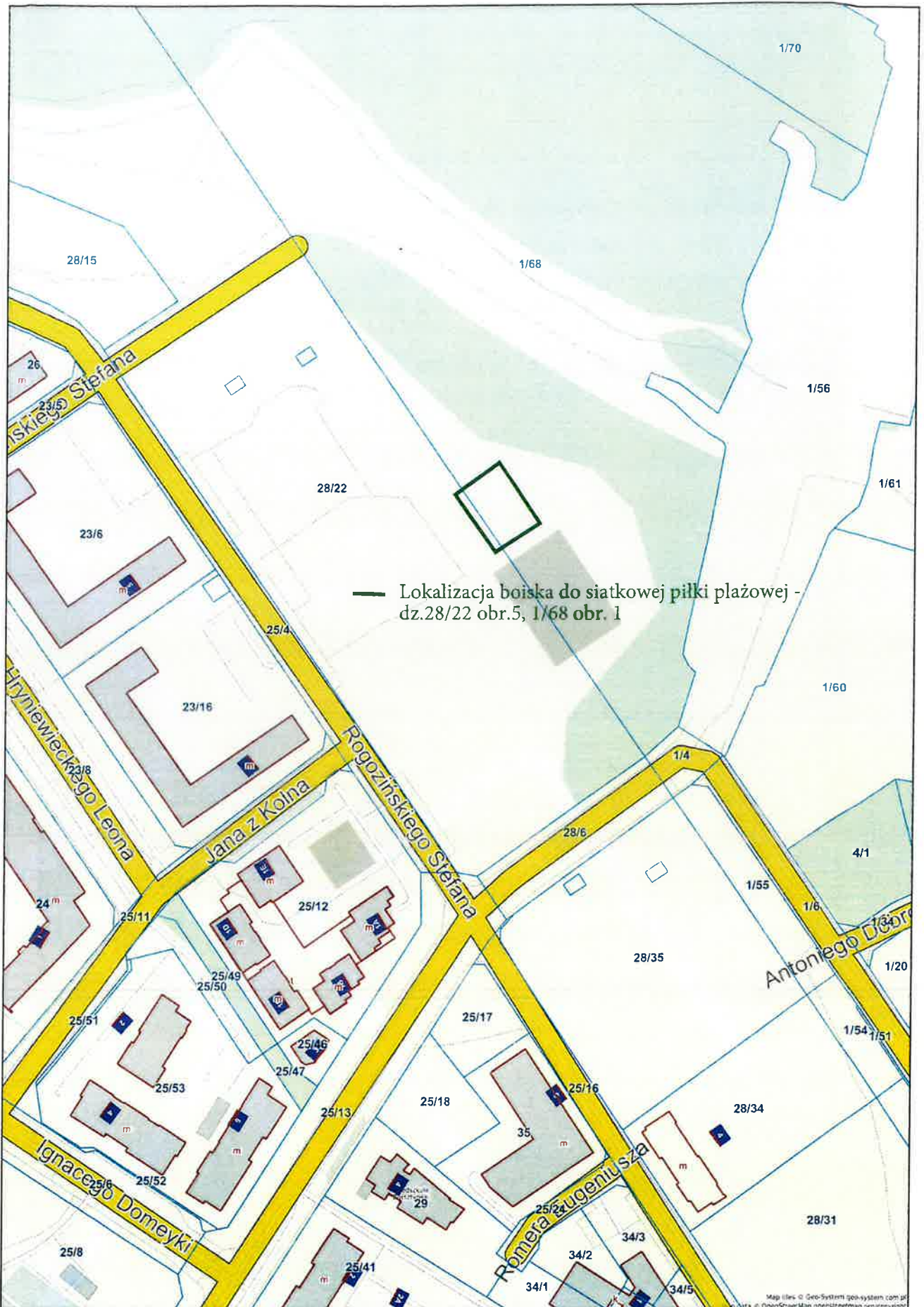
powierzchnia ogólnie 187 214 m² 100,00 %

powierzchnia biologicznie czynna 179 163,05 m² 99,21%

10. Odległość boiska od elementów architektury

Zgodnie z § 40 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie przedmiotowe boisko zlokalizowane jest odpowiednio :

- w odległości od pasa rozgraniczającego ulicy i miejsc postojowych – 79,95 m,
- w odległości od okien pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi – 101,16 m,
- w odległości od miejsca gromadzenia odpadów – 97,74 m.



Gdańsk, 31.03.2024 roku

UZGODNIENIE BRANŻOWE nr 2025/03/04495/3MMD

Uzgodnienie wystawione wyłącznie w formie elektronicznej.

Jednostka projektowa:	mgr inż. Maria Turska
Temat projektu:	Projekt boiska do plażowej piłki siatkowej wraz z ogrodzeniem na działkach nr 28/22 obr. 5, 1/68 obr. 1 jednostki ewidencyjnej miasto Pruszcz Gdański
Adres inwestycji:	Pruszcz Gdański dz. nr 28/22 obr. 5, 1/68 obr. 1
Sieć elektroenergetyczna:	Linia napowietrzna nr 1511 relacji Pruszcz – Maćkowy przęsto SŁ26/8-SŁ26/9
Załączniki:	1. Projekt zagospodarowania terenu

1. Uzgodnienie jest ważne 3 lata wyłącznie z ostemplowanym przez Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku (dalej EOP) projektem zagospodarowania terenu oraz pod warunkiem spełnienia poniższych uwag.
2. W trakcie realizacji projektu lub wykonywania prac należy uwzględnić wymagania:
 - Normy PN-E-05100-1:1998 Elektroenergetyczne linie napowietrzne – Projektowanie i budowa - Linie prądu przemiennego z przewodami roboczymi gołymi;
 - Normy PN-EN 50341-2-22 Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1kV – Część 2-22: Krajowe Warunki Normatywne (NNA) dla Polski (oparte na EN 50341-1:2012);
 - Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 roku w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku;
 - Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 17 lutego 2020 r. w sprawie sposobów sprawdzania dotrzymania dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku;
 - Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych;
 - Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia;
 - Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych należących do Energa-Operator S.A. z dnia 12.12.2023 roku;
 - Instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu prac ziemnych w pobliżu urządzeń należących do Energa-Operator S.A. z dnia 24.11.2021 roku.
3. Prace sprzętem i maszynami budowlanymi bezpośrednio pod linią lub w odległości mniejszej niż 15 m od rzutu skrajnych przewodów czynnej linii 110 kV należy prowadzić zgodnie z instrukcją organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych lub uzgodnić w EOP wyłączenie linii.
4. Zabrania się prowadzenia prac ziemnych za pomocą sprzętu zmechanizowanego w odległości mniejszej niż 5 m od konstrukcji słupa oraz 2 m od fundamentu słupa. Prace należy prowadzić ręcznie.
5. Zabrania się przysypywania lub odkopywania fundamentu słupa WN oraz zmian rzędnych gruntu wokół słupa, mogących doprowadzić do wyniesienia fundamentu słupa ponad teren lub zlokalizowanie go w dole.
6. Wyłączenia linii, dopuszczenia do prac są realizowane odpłatnie wg Taryfy EOP.
7. Wykonawca robót winien zgłosić pisemnie do EOP Wydziału Zarządzania Eksploatacją, ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, lub drogą elektroniczną na adres gdansk@energa-operator.pl

Uprzejmie informujemy

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (zwane dalej RODO) uprzejmie informujemy, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych (ADO) jest: Energa-Operator S.A. z siedzibą w Gdańsku przy ulicy Marynarki Polskiej 130, 80-557.
- 2) Z inspektorem ochrony danych (IOD) może Pani/Pan skontaktować się pod adresem e-mail: iod@energa-operator.pl lub korespondencyjnie na adres ADO (pkt 2).
- 3) Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust 1 lit. f RODO, czyli w celu realizacji prawnie uzasadnionych interesów administratora. Prawnne uzasadnionymi interesami ADO jest: umocowanie pełnomocnika oraz obrona i dochodzenie roszczeń ADO wynikających z przepisów prawa.
- 4) Podanie danych jest niezbędne do przygotowania oświadczenia woli i ustanowienia pełnomocnictwa.
- 5) Odbiorcą danych osobowych mogą zostać:
 - a. Uprawnione organy instytucje publiczne,
 - b. Podmioty Grupy Energa i Grupy Orlen,
 - c. Podmioty dostarczające korespondencję,
 - d. Podmioty wykonujące usługi archiwizacyjne oraz niszczenia dokumentacji,
 - e. Podmioty świadczące usługi obsługi prawnej,
 - f. Podmioty świadczące usługi serwisu i obsługi technicznej urządzeń wykorzystywanych przez ADO,
 - g. Podmioty świadczące usługi informatyczne.

ADO może powierzyć Twoje dane dostawcom usług lub produktów działającym na jego rzecz na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, wymagając od takich podmiotów wykonywania czynności na udokumentowane polecenia ADO, pod warunkiem zachowania poufności i zapewnienia ochrony prywatności oraz bezpieczeństwa Twoich danych osobowych.

- 6) Dane będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celów przetwarzania wskazanych w pkt 4. W zakresie realizacji uzasadnionych interesów ADO, dane będą przetwarzane do chwili ustania pełnomocnictwa lub pozytywnego rozpatrzenia wniesionego przez Panią/Pana sprzeciwu wobec przetwarzania danych, a po tym okresie przez okres wynikający z przepisów powszechnie obowiązującego prawa.
- 7) Informujemy o przysługującym prawie do:
 - a. dostępu do swoich danych osobowych i żądania ich kopii,
 - b. sprostowania swoich danych osobowych,
 - c. żądania ograniczenia przetwarzania swoich danych,
 - d. usunięcia danych, jeżeli nie jest realizowany żaden inny cel przetwarzania i nie zachodzą przesłanki wyłączające, wynikające z art. 17 RODO.

W stosunku do danych przetwarzanych na podstawie prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora przysługuje Pani/Panu prawo złożenia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych,

Z uprawnień można skorzystać kontaktując się pisemnie lub e-mail z ADO lub IOD (pkt 2, 3).

- 8) Informujemy o prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego. W Polsce organem takim jest Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Starosta Giszki
Najako Politego 16
83-000 Pruszcz Gdański

MAPA DO CELÓW INFORMACYJNYCH (KOPIA MAPY ZASADNICZEJ)

obr. Obręb 1 0001; dz. 1/68, obr. Obręb 5 0005; dz. 28/22
Sekcje mapy: 6.219.26.21.2.3; 6.219.26.21.2.1

SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 5 (18); układ wys.: PL-EVRF2007-NH



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

SKALA 1:500

Uzgodnienie wystawione wyłącznie w formie elektronicznej

Energia-Operator S.A. Oddział w Gdańsku

Wydział Dokumentacji Energetycznej

Uzgodnienie branżowe

Pismo stanowi integralną część niniejszego uzgodnienia

Uzgodnienie nr 2025/03/04495/3MMD

Data uzgodnienia 31.03.2025 r.

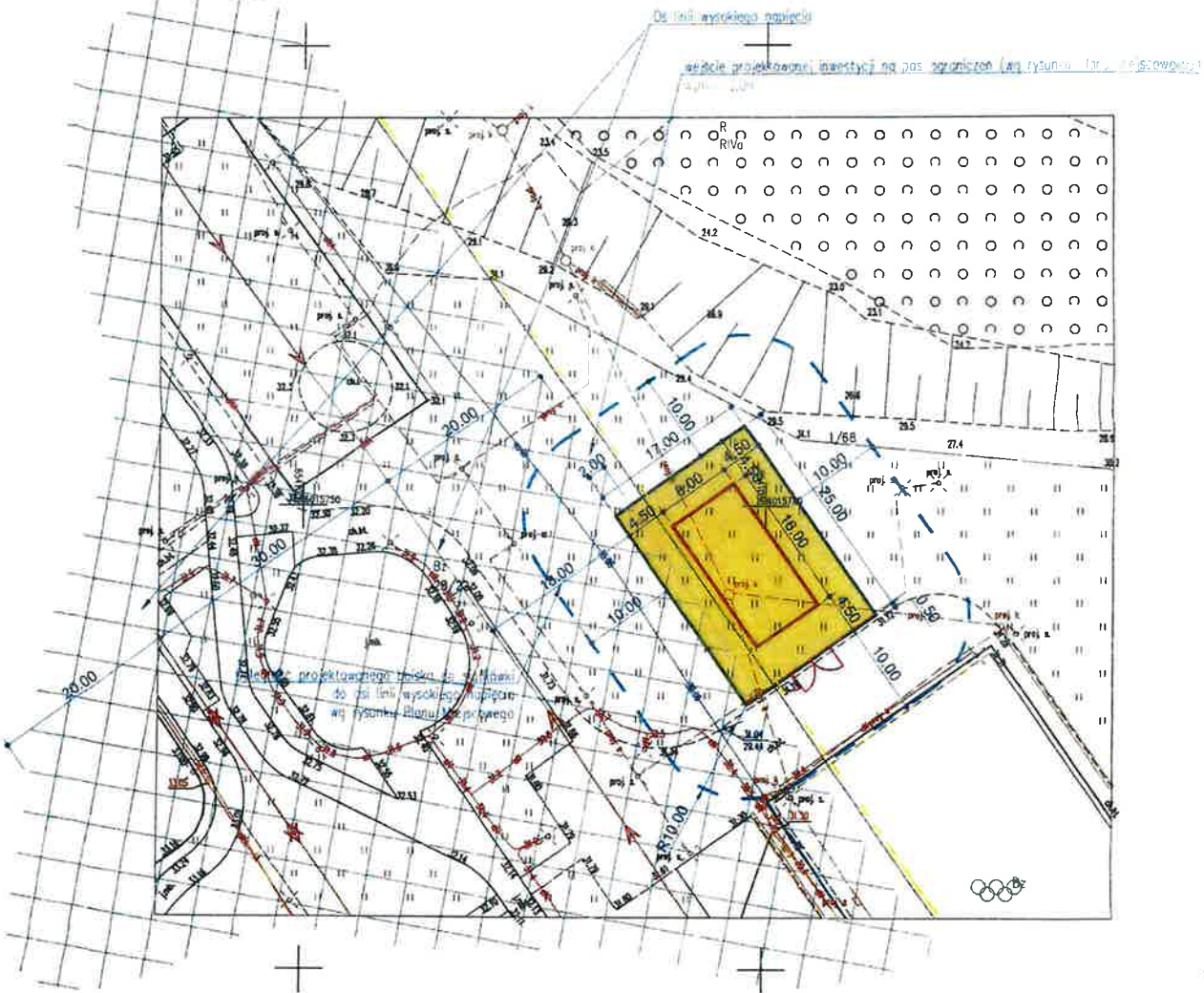
STAROSTWO POWIATOWE
W PRUSZCZU GDANSKIM
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
Kto wykorzystał materiały zasobu bez wymaganej licencji
w związku z wdrożeniem ustawy o dostępie do informacji
publicznych, ponosi odpowiedzialność zgodnie z art. 77 § 1 pkt 1
wzrostki do ustawy z dnia 7 maja 1993 r. -
Prawa Geodezyjne i Kartograficzne
GKik-PODGIK.6642.1.416.2025



Signed by /
Podpisano przez:

Blażej Chyży

Date / Data:
2025-03-31 07:54



LEGENDA:

GRAFICZNE PRZEDSTAWIENIE RODZAJU INWESTYCJI:



- Projektowane boisko do siatkówki plażowej o wymiarach 6x18m, nawierzchnia piaszczysta w pełni przepuszczalna



- Projektowana strefa bezpieczeństwa o szerokości 4,5m wokół boiska, nawierzchnia piaszczysta w pełni przepuszczalna



- Projektowane ogrodzenie (pilkochwyt) o wysokości 4,0m



- Projektowane w ogrodzeniu: furtka o szerokości 1,8m oraz brama wjazdowa techniczna o szerokości 5m



- Pas ograniczeń od linii elektroenergetycznych wg zapieów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (MPZP) (Wjeście projektowanej inwestycji na pas ograniczeń wynosi 2,0m)



- Strefa odległości 10m od projektowanego boiska, odmierzone od projektowanego ogrodzenia (pilkochwytu)

(pieczęć)

DEKRETY

nr 3789/Gd/88

Nr 3789/Gd/88

DECYZJA O STWIERDZENIU PRZYKOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 5 ust. 1 pkt 2 i § 13 ust. 1 pkt 2

rozporządzenia Ministra Gospodarki-Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U.Nr.8, poz.46) stwierdza się że:

Obywatel(ka)

Maria Turcka

technik budowlany

(rodzaj naukowy - zawodowy)

urodzony(a) dnia 16 października 61 r. w Gdańsku

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji

kierownika budowy i robót

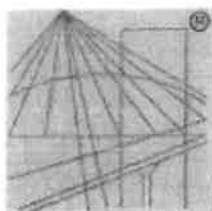
konstrukcyjno - budowlanej

w specjalności

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

(specjalizacja zawodowa)



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

POM-G7N-RHP-Z6R *

Pani Maria Turska o numerze ewidencyjnym POM/BO/5030/01

adres zamieszkania ul.Topolowa 4a/2, 83-110 Tczew

jest członkiem Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2025-01-08 roku przez:

Krzysztof Wilde, Przewodniczący Rady Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 78¹ K.c.

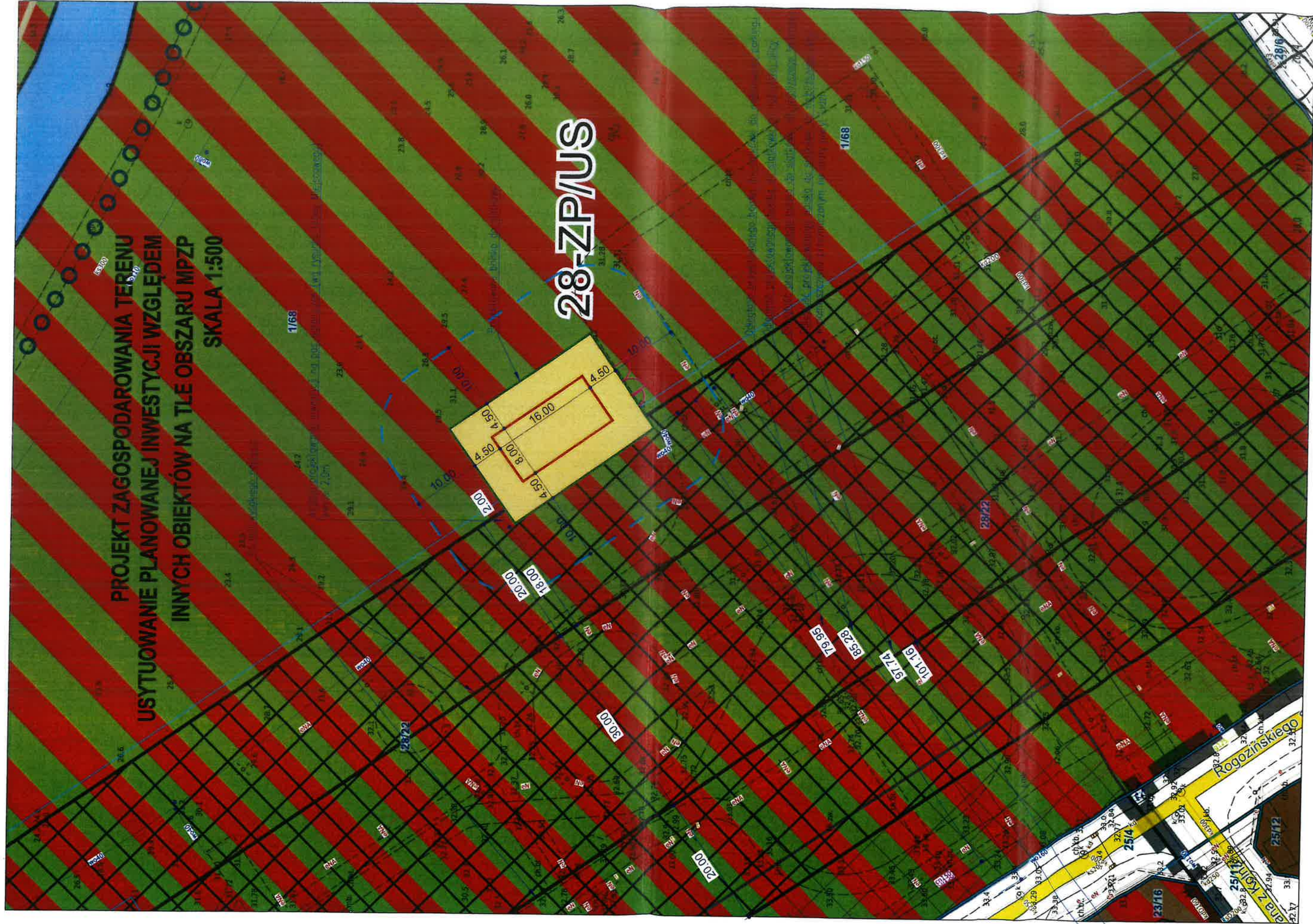
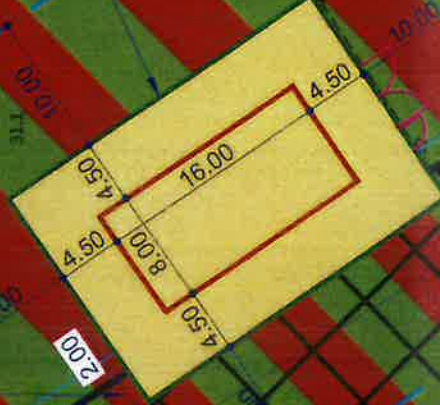
§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
USYTUOWANIE PLANOWANEJ INWESTYCJI WZGLĘDEM
INNYCH OBIEKTÓW NA TLE OBSZARU MPZP
SKALA 1:500

28-ZP/US

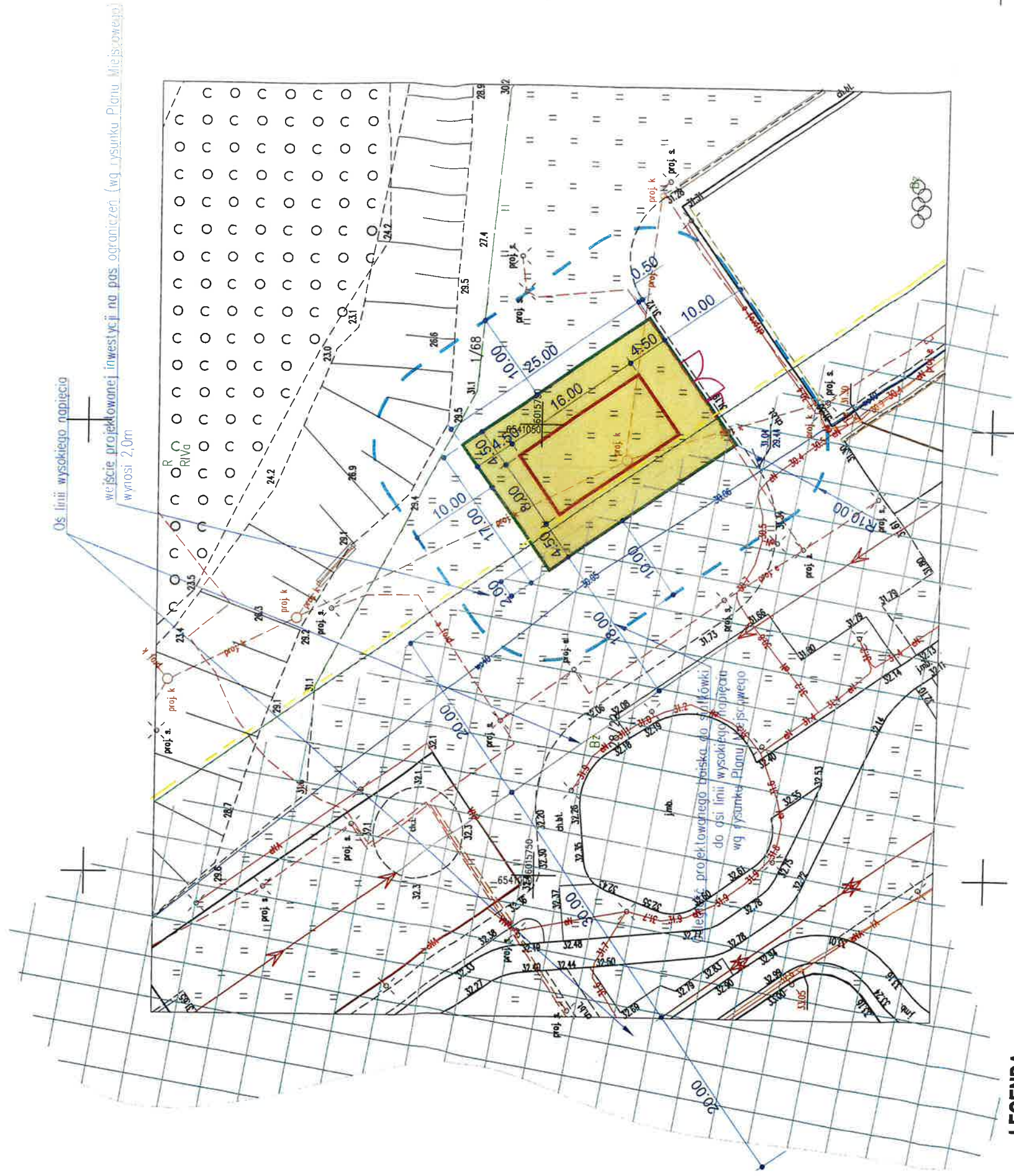


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA 1:500

STAROSTWO POWIATOWE
W PRUSZCZU GDANSKIM
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

Kto wykorzystuje materiały zcsobu bez wymaganej licencji
lub niezgodnie z warunkami licencji lub udostępnia je wbrew
postanowieniom licencji osobom trzecim, podlega karze pieniężnej
w wysokości dziesięciokrotności opłaty za udostępnienie tych materiałów.
z art. 48a ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. -
Prawo Geodezyjne i Kartograficzne

GKik - PODGiK.6642.1.416.2025



LEGENDA:

GRAFICZNE PRZEDSTAWIENIE RODZAJU INWESTYCJI:

- Projektowane boisko do siatkówki plażowej o wymiarach 8x16m, nawierzchnia piaszczysta w pełni przepuszczalna
- Projektowana strefa bezpieczeństwa o szerokości 4,5m wokół boiska, nawierzchnia piaszczysta w pełni przepuszczalna
- Projektowane ogrodzenie (piłkochwyf) o wysokości 4,0m
- Projektowane w ogrodzeniu: furtka o szerokości 1,8m oraz brama wjazdowa techniczna o szerokości 5m

- Pas ograniczeń od linii elektroenergetycznych wg zapisów miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (MPZP) (Wejście projektowanej inwestycji na pas ograniczeń wynosi 2,0m)

- Strefa odległości 10m od projektowanego boiska, odmierzona od projektowanego ogrodzenia (piłkochwyf)